



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/133  
URBROJ: 530-04-13-20-1  
OSIJEK, 17. kolovoza 2020. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 70/2020**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 17. kolovoza 2020. godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
<b>17.08. 2020. Vodostaj Osijek 43 cm, Ajmaš 227 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)</b>					
0-250	plutača crvena (Dunav)	44	38	38	90
0-200	bifurkacija	44	38	38	90
0+500	plutača crvena	40	47	50	90
1+000	plutača zel.svjat.	46	40	52	90
2+100	Plutača zelena	50	47	43	80
2+100	plutača crvena	50	47	43	80
2+900	zeleni plovak	39	40	40	80
4+000	plutača crvena	32	38	47	90
5+000		37	35	30	90
5+900	plutača zel.svjat.	35	38	40	90
7+700	plutača zelena	43	38	32	80
8+800	plutača crvena	40	42	41	80
9+500	plutača crvena	34	35	38	80
9+800	plutača crvena	33	34	33	80
10+150	plutača zel.svjat.	35	37	36	90
10+900	plutača zelena	37	36	36	90
10+950	dop. zeleni plovak	36	33	34	80
11+200	crveni plovak	35	34	32	80
11+700	plutača zelena	43	38	35	80
12+000	Plovak crveni	47	41	38	90
12+200	plutača bifur.svjat.	43	44	35	90
14+400	plutača crv. svjat.	39	38	43	90
15+000		31	34	36	80
16+500	plutača zel.svjat.	34	37	36	90
16+700	plutača zelena	37	36	32	80
17+700	plutača zel.svjat.	35	38	40	80
18+400	plovak crveni	45	39	34	70
18+400	plutača zelena	45	39	34	70
19+500	plutača crvena	32	36	32	70
19+800	plutača crvena	33	35	30	70

Dubine u luci

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>50</b>
<b>13+000</b>	<b>đubine u luci</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>50</b>
<b>13+300</b>	<b>đubine u luci</b>	<b>22</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>50</b>

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi da se pridržavaju navedenih gabarita u određivanju maksimalnog gaza plovila kod krcanja tereta.
- Izmjerene dubine u plovnom putu podložne su promjenama stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- Na dionicama; od 10+750 do 11+550, ulaz u akvatorij luke rkm 12+400, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 i rkm 30+000 do rkm 32+000 rijeke Drave obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovni put.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. zapovjednika plovila. Komunikacija mora biti uspostavljena na način i na vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN  
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

- |     |                                 |     |             |
|-----|---------------------------------|-----|-------------|
| 1.  | MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 11. | VK Iktus    |
| 2.  | Hrvatske vode                   | 12. | MNK Retfala |
| 3.  | Feliks regulacija d.o.o.        | 13. | MNK Drava   |
| 4.  | Luka Tranzit Osijek d.o.o.      | 14. | MNK Neptun  |
| 5.  | Vodogradnja Osijek d.d.         | 15. | ŠRSOBZ      |
| 6.  | Hidrogradnja d.o.o.             | 16. | Pismohrana  |
| 7.  | Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     |     |             |
| 8.  | Lučka uprava Osijek             |     |             |
| 9.  | Riječni zdug                    |     |             |
| 10. | DBD Vukovar                     |     |             |
- Svim zainteresiranim – putem oglasne